

Foncteurs – 1ère version

Le but est de calculer l'intégrale approchée de $\sin(ax)$ entre 0 et 1 où a est un paramètre.

On utilise un objet ayant une fonction membre `operator()` (foncteur) pour évaluer une fonction en chaque point x .

Pour compiler:

Taper:

```
./build.py
```

Pour exécuter:

```
./install/foncteur2
```